



SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

PRODUIT: **Sikaflex® 2c Booster**DATE DE RÉVISION: 1^{er} février 2015

UTILISATION: ACCÉLÉRATEUR POUR URÉTHANE

FABRICANT/FOURNISSEUR: SIKA CANADA INC.
601, avenue Delmar
Pointe Claire, QC
H9R 4A9**No. de téléphone d'urgence: CANUTEC (frais virés) (613) 996-6666**

Classification du TMD: Non réglementée

Classification SIMDUT: D2B

Numéro de l'ONU: Non établi

Classe: Non applicable

Groupe d'emballage: Non applicable

SECTION II: INGREDIENTS DANGEREUX

Ingrédients Dangereux	%	V.E.M.P.	# CAS	DL ₅₀ (mg/kg) (voie, espèce)	LC ₅₀ (voie, espèce)
TRIS-NEODECANOATE DE BISMUTH	30-60	N.D.	34364-26-6	N.D.	N.D.
ACIDE NEODECANOIQUE	10-30	N.D.	26896-20-8	N.D.	N.D.
NEODECANOATE DE ZINC	10-30	N.D.	27253-29-8	N.D.	N.D.

SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique:	Liquide	Point d'ébullition:	> 149°C
Apparence et odeur:	Liquide ambre à odeur acide légère	Point de congélation:	Non établi
Seuil de l'odeur:	Non établi	Densité:	1.1
Taux d'évaporation:	Non établi	Solubilité dans l'eau:	Négligeable
Densité de la vapeur:	Non établie	pH:	Non établi
Tension de vapeur:	14 mm Hg (140°C)	% volatile:	Non établi
		Répartition eau/huile:	Non établie

**PRODUIT: -Sikaflex® 2c Booster****SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION**

Inflammabilité: Si oui, dans quelles conditions:	Non	Classe d'inflammabilité TMD:	Non réglementée
		Seuil maximal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Seuil minimal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Point d'éclair (méthode utilisée):	> 100°C
Moyens d'extinction:	Mousse, produits chimiques secs, CO ₂ , eau pour feu plus important.	Température d'auto ignition:	Non établi
		Produits de combustion dangereux:	Oxydes de carbone, oxydes d'azote,
Méthodes spéciales:	Les pompiers doivent porter un équipement de protection complet et un système de respiration autonome et doivent protéger toute partie de peau exposée.	Protéger des chocs:	Non
		Protéger des décharges électrostatiques:	Non

SECTION V: CONDITIONS D'INSTABILITÉ

Stabilité chimique: Si non, dans quelles conditions:	Oui	Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone, oxydes d'azote,
Incompatibilité avec d'autres matières: Si oui, lesquelles:	Oui Acides, oxydant fort, aminés.	Risque de polymérisation:	Non

**PRODUIT: -Sikaflex® 2c Booster****SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES**

VOIE D'ENTRÉE / CONTACT

Oeil: Irritant

Cancérogénicité: Non établie

Peau: Irritant. Contact peut causer dermatite

Effets toxiques sur la reproduction: Non établis

Inhalation: Vapeur ou bruine de ce produit peut causer de l'irritation.

Tératogénicité: Non établie

Ingestion: Peut causer des nausées, vomissements, diarrhée, désordre du système G.I., constipation. Dommages aux reins.

Mutagénicité: Non établie

Produit ayant un effet synergique: Non établi

Une surexposition peut causer de la difficulté à respirer, maux de tête, nausées, vomissements. Peut aggraver les problèmes respiratoires, de peau, des yeux, des poumons, allergies. Si le produit est appliqué selon les indications du fabricant, aucun de ces symptômes ne devraient être rencontrés.

Une exposition aiguë ou chronique peut augmenter la possibilité des problèmes toxicologiques mentionnés à cette section et aggraver les problèmes respiratoires.



PRODUIT: -Sikaflex® 2c Booster

SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants:	Utiliser des gants résistant aux produits chimiques. (ex: Néoprène)
Appareil respiratoire:	Lorsque l'exposition est supérieure à la V.E.M.P., porter un masque approprié approuvé par le NIOSH (à pression d'air positive)
Appareil oculaire:	Masque facial ou lunettes de sécurité.
Chaussures:	
Vêtements:	Tablier de caoutchouc
Autres:	Douches et bain pour les yeux

AUTRES

Ventilation:	Assurer une bonne ventilation.
Méthode relative aux déversements et aux fuites:	Absorber avec du sable ou tout autre matériel absorbant.
Méthode et équipement de manutention:	Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
Exigences en matière d'entreposage:	Garder tous les contenants fermés, dans un endroit frais, sec et bien aéré.
Renseignements spéciaux en matière d'expédition:	Voir Classe TMD
Élimination des résidus:	Disposer du sable et des eaux de rinçage selon les règlements municipaux, provinciaux ou fédéraux sur les déchets chimiques.

**PRODUIT: -Sikaflex® 2c Booster****SECTION VIII: PREMIERS SOINS**

- Peau : Enlever les vêtements et chaussures souillés.
Laver immédiatement avec beaucoup d'eau.
Laver les vêtements avant de les reporter.
Consulter un médecin au besoin.
- Yeux : Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant plusieurs minutes en tenant les paupières écartées afin d'assurer un rinçage complet.
Consulter un médecin immédiatement.
- Inhalation : Si surexposé, évacuer à l'air frais.
Consulter un médecin au besoin.
- Ingestion : Boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir.
Ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente.
Voir un médecin immédiatement.

SECTION IX: RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

- Préparé par : R & D de Sika Canada Inc.
No. téléphone : (514) 697-2610
No. télécopieur : (514) 694-2792

Avis au lecteur

Les renseignements contenus dans la fiche signalétique s'appliquent seulement au produit particulier de Sika Canada, identifié et décrit aux présentes. Ces renseignements ne sont pas destinés à traiter, ni ne traitent l'utilisation ou l'application du produit identifié de Sika, en combinaison avec aucun autre matériel, produit ou processus. Tous les renseignements énoncés aux présentes sont fondés sur les données techniques relatives au produit identifié, que Sika croit fiables à la date des présentes. Avant d'utiliser un produit quelconque de Sika, l'utilisateur doit toujours lire et suivre les avertissements et instructions de la plus récente fiche technique du produit, l'étiquette du produit et la fiche signalétique du produit particulier de Sika, disponibles sur notre site Internet et/ou au numéro de téléphone inscrit à la section IX de cette FS.

SIKA N'OFFRE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, NI N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ DÉCOULANT DESDITS RENSEIGNEMENTS OU DE LEUR UTILISATION. SIKA NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES PARTICULIERS OU CONSÉCUTIFS EN VERTU DE QUELQUE THÉORIE JURIDIQUE QUE CE SOIT. SIKA DÉCLINE ÉGALEMENT TOUTE RESPONSABILITÉ QUANT À L'UTILISATION DE CE PRODUIT D'UNE MANIÈRE QUI VIOLÉ UN QUELCONQUE BREVET OU QUI CONTREVIENT AUX DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE DES TIERS.

Toutes les ventes de produits Sika sont sous réserve de ses modalités de vente courantes disponibles sur le site Internet www.sika.ca ou en téléphonant au 514-697-2610.